



# Bomba Sumergible Trifásica Eléctrica

4SD4/21

3 HP

## Especificaciones

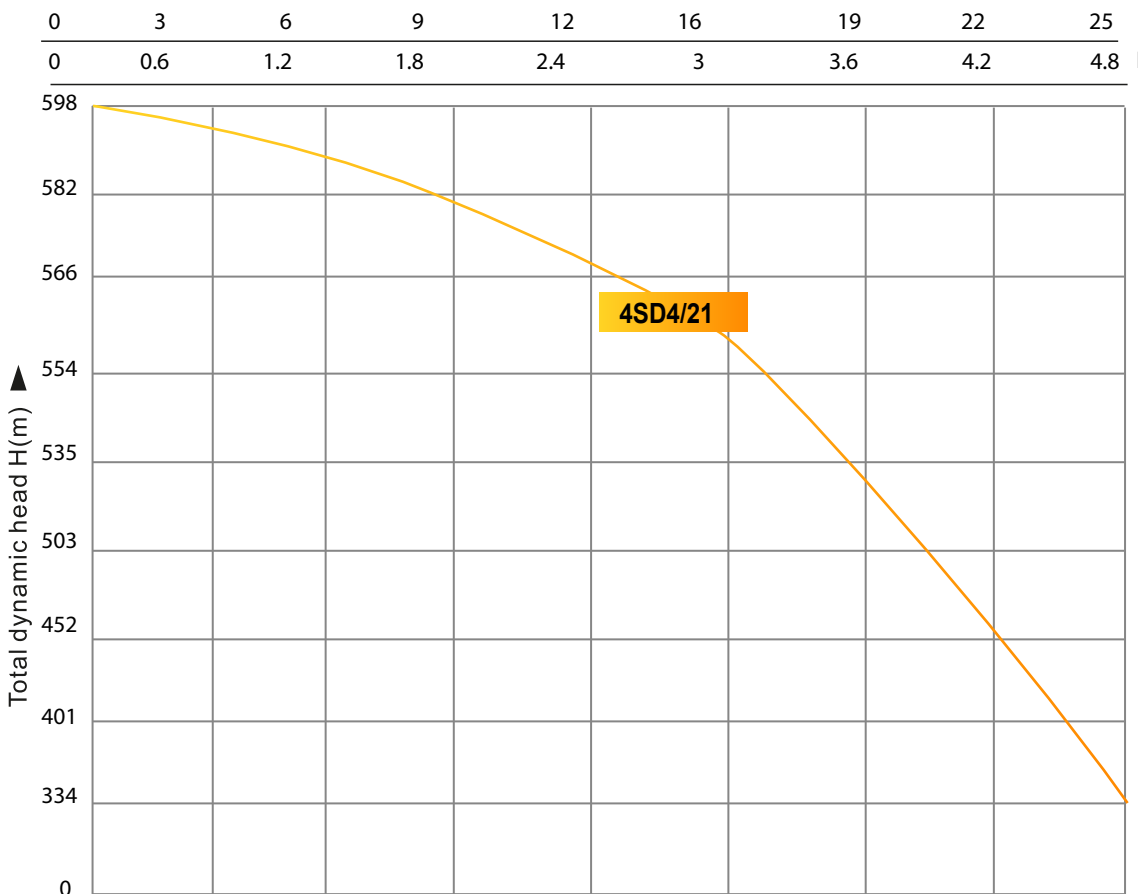
**Potencia**  
3HP

**Velocidad**  
3450 RPM

**Tension/Frecuencia**  
220V / 60 Hz

**Salida**  
1 1/2

## Curva



Cuerpo de 3"  
Salida de 1 1/2"



PERFORMANCE DATA 60Hz

MODEL	P <sub>2</sub>		Q	DELIVERY n ≈ 2850 1/min											
	KW	HP		m <sup>3</sup> /h	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3	3.6	4.2	4.8	5.4	6
3~ 380-415V			G/min	0	3	6	9	12	16	19	22	25	29	32	
4SD4/21	2.2	3	Ple	598	582	566	554	535	503	452	401	334	236	189	

## Descripción

Una bomba sumergible es una bomba que tiene un impulsor sellado a la carcasa. El conjunto se sumerge en el líquido a bombear. La ventaja de este tipo de bomba es que puede proporcionar una fuerza de elevación significativa pues no depende de la presión de aire externa para hacer ascender el líquido.

Powered by: Towards Solar Energy

